#### Rapport de KPI, pôle performance, du 24\_01\_24

Ci-dessous une fiche staff récapitulant les indicateurs de l'UET méthodes

#### KPI de réserve

## KPI 1 : Volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux par type de contenant et par aire

Raisonnement : uniquement sur Puiseux, pour chaque type de contenant principal et chaque aire de travail, voici le volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant et de cette aire.

	P10	P40	P20	<b>S76</b>	M12	M30	B60
01	63.64	0.74	4.67	6.79	3.19	55.94	0.12
02	67.03	0.85	20.68	28.02	11.21	178.14	1.27
03	72.54	2.24	14.97	40.7	10.49	50.61	0.34
04	69.35	2.65	22.23	33.05	4.07	58.09	0.74
05	88.69	1.72	15.54	13.97	4.43	31.87	0.04
06	100.43	3.04	15.76	41.97	6.43	42.78	0.32
07	85.47	3.42	19.03	51.54	12.21	38.11	0.04
08	113.01	1.22	22.2	20.86	8.9	94.0	0.03
09	90.79	1.4	43.18	17.98	20.18	106.89	0.16
10	106.55	0.8	59.94	11.82	6.95	47.09	0.04
11	125.86	1.23	27.89	7.75	13.08	51.6	0.61

#### KPI 2 : Volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux

Raisonnement : KPI en complémentaire du premier, uniquement sur Puiseux ; pour chaque type de contenant principal, voici le volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant.

	P10	P40	P20	<b>S76</b>	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	93.01	1.4	16.33	14.76	6.83	48.61	0.09

#### KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 384.9 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 427.8 L (hors P10).

## KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 150 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 223 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume est inférieur à 150 L..

# KPI 5 : Taux d'occupation en réserve par typologie de contenant et par cellule

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, voici le taux d'occupation en réserve détaillé par typologie de contenant.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
B60	64	85	76	67	81	64	93	99	87	99	90
M12	78	90	95	94	95	96	89	96	67	78	99
M30	68	97	62	86	84	75	88	65	75	55	63
P10	80	100	92	91	82	92	91	66	93	41	68
P40	84	81	88	93	98	96	86	90	98	86	97

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	82.6	88.57	71.99	81.31	91.14

### **KPI** sur l'actif

### **KPI 6 : Casiers actifs disponibles**

Nombre de casiers disponible par cellule et par type

	01	02	03	04	05	06	07	80	09	10	11	RF
1.0 Palette	13	30	19	11	5	4	6	3	16	2	7	3
2.0 FIFO	83	20	0	0	0	156	154	148	16	1	24	0
2.1 LIFO	14	24	196	337	463	154	2	317	300	384	568	0
3.0 Tiroir	301	157	10	14	1318	0	0	809	626	2274	1354	0
3.1 Alveolaire 9L	1	1	18	0	67	0	0	0	82	24	29	0
3.2 Alveolaire 18L	0	0	1	0	42	0	0	0	2	0	1	0
4.0 Alveolaire 22L	20	29	4	28	42	47	32	44	2	7	9	0
4.1 Alveolaire 50L	10	9	10	44	191	37	14	17	21	65	80	0
4.2 Alveolaire 100L	8	14	9	21	39	37	8	4	5	59	30	0
5.0 Alveolaire 100L	2	8	4	4	10	4	7	10	8	3	15	0
5.1 Alveolaire 200L	5	5	7	6	19	5	6	8	7	14	25	0
5.3 HG 350L	0	11	2	5	9	10	7	23	29	25	32	0
5.4 HG 420L	2	3	0	0	0	2	2	0	2	6	2	0
6.0 Alveolaire 800L	0	20	16	1	1	1	0	3	0	6	14	0

### **KPI de Rendement Opérationnel**

### KPI 7 : RO global et détaillé par unité

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, le rendement opérationnel global est de 67.62%. Celui-ci est déterminé à partir des RO de chaque unité, en cascade selon l'ordre de ces unités

	nombre de lignes non vaguées	nombre de ligne à vaguer	RO
Debord	305	1859	83.59%
Divers	1	1554	99.94%
Opération	249	1553	83.97%
Amenagement	43	1304	96.70%
Inventaire	4	1261	99.68%

## KPI généraux

#### KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	50 512
Nombre de ref en réserve	53 129
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	87 604
nombre de ref en SE uniquement	17 617
taux de dispo du référentiel	83.26 %