#### Rapport de KPI, pôle performance, du 23\_11\_20

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	43.26	0.72	4.03	7.08	3.09	74.95	0.11
02	77.6	0.85	15.59	19.99	11.15	168.44	1.58
03	50.57	1.96	10.46	29.53	9.56	40.19	0.4
04	77.73	1.63	15.9	29.74	4.77	52.73	0.73
05	81.84	2.13	13.27	11.61	4.77	31.74	0.04
06	83.01	2.87	13.14	38.77	6.68	44.1	0.7
07	63.34	2.14	14.02	36.53	12.79	39.72	0.05
08	90.62	1.28	18.99	18.36	9.38	110.21	0.04
09	110.04	1.12	31.58	15.02	16.44	112.63	0.22
10	125.99	0.76	32.34	7.47	6.16	43.69	0.04
11	146.61	1.78	20.46	8.3	9.37	48.11	0.87

#### 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)	92.75	1.31	13.1	12.75	6.44	47.49	0.11

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

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 365.1 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 398.0 L (hors P10).

# KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 100 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	80	09	10	11
B60	63	83	74	64	77	49	90	93	81	91	86
M12	72	99	100	99	99	99	99	95	99	86	91
M30	58	68	68	84	84	78	86	60	71	64	67
P10	76	88	96	96	89	97	90	82	74	55	81
P40	87	86	92	96	96	93	88	90	91	87	88

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	77.08	92.92	72.81	85.46	90.91

### **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	1	3	14	8	10	20	13	40	15	8	3
2.0 FIFO	6	0	1	0	0	148	143	152	63	0	8	0
2.1 LIFO	35	15	45	231	315	168	1	332	276	313	569	0
3.0 Tiroir	303	201	16	1	2111	0	0	1284	620	3345	1362	0
3.1 Alveolaire 9L	0	0	24	0	52	0	0	8	91	49	35	0
3.2 Alveolaire 18L	2	0	7	0	9	0	0	0	23	15	11	0
4.0 Alveolaire 22L	22	10	5	75	144	37	85	64	3	24	19	0
4.1 Alveolaire 50L	25	249	279	275	386	23	15	23	66	263	240	0
4.2 Alveolaire 100L	6	9	41	32	21	97	24	50	12	59	20	0
5.0 Alveolaire 100L	12	56	33	13	15	2	2	12	27	31	12	0
5.1 Alveolaire 200L	33	24	40	29	68	6	7	15	14	65	47	0
5.3 HG 350L	0	3	4	3	3	2	5	13	19	21	20	0
5.4 HG 420L	1	6	0	1	1	0	5	3	6	7	9	0
6.0 Alveolaire 800L	0	11	28	1	0	3	13	6	9	3	17	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 77.88%. 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	49.0	651.0	92.47%
Divers	3.0	602.0	99.50%
Opération	92.0	599.0	84.64%
Amenagement	0.0	507.0	100.00%
Inventaire	0.0	507.0	100.00%

## KPI généraux

#### KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	46 096
Nombre de ref en réserve	53 329
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	83 757
nombre de ref en SE uniquement	22 566
taux de dispo du référentiel	78.78 %