

# Rapport de KPI, pôle performance, du 23\_11\_22

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	S76	M12	M30	B60
01	45.49	0.75	4.08	7.12	2.73	71.92	0.14
02	79.11	0.81	14.68	19.99	11.57	166.38	1.57
03	56.29	1.8	10.55	30.21	10.73	41.11	0.4
04	75.5	1.72	15.93	27.85	4.91	52.67	0.74
05	84.92	2.08	13.74	11.28	4.63	31.84	0.04
06	80.28	2.87	13.62	36.24	7.19	43.95	0.74
07	65.96	1.92	14.09	34.75	12.37	38.68	0.05
08	94.47	1.36	19.18	18.82	9.12	115.54	0.04
09	114.65	1.43	29.81	14.45	16.23	112.36	0.22
10	125.99	0.78	39.08	7.75	6.15	44.85	0.05
11	142.47	1.81	20.84	7.98	8.49	49.1	0.91

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

Raisonnement : KPI en complémentarité 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	S76	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	93.33	1.34	13.18	12.69	6.36	47.44	0.11

### KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 364.0 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 395.6 L (hors P10) .

### KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 100 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 374 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume 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	08	09	10	11
B60	62	81	72	65	77	49	90	92	80	90	85
M12	75	98	100	98	97	99	99	94	98	85	91
M30	60	78	67	83	83	77	87	59	72	63	67
P10	80	88	96	96	88	97	88	82	67	54	82
P40	87	85	91	96	97	94	88	90	89	86	88

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	76.56	92.73	72.58	84.64	90.71

# 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	08	09	10	11
1.0 Palette	0	18	1	0	0	1	0	0	0	11	0
2.0 FIFO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5
2.1 LIFO	0	0	0	10	0	25	14	0	0	164	123
3.0 Tiroir	238	27	17	0	162	0	0	67	56	2065	383
3.1 Alveolaire 9L	22	33	1	0	3	0	0	17	12	24	33
3.2 Alveolaire 18L	7	0	0	0	0	0	0	16	16	7	4
4.0 Alveolaire 22L	0	3	0	14	62	14	1	1	0	5	5
4.1 Alveolaire 50L	0	25	43	23	18	0	1	0	0	207	37
4.2 Alveolaire 100L	0	2	1	2	1	1	0	0	0	31	1
5.0 Alveolaire 100L	2	49	53	1	8	0	18	1	0	234	82
5.1 Alveolaire 200L	2	5	16	0	5	0	0	0	0	36	1
5.3 HG 350L	0	5	0	0	1	0	0	0	0	10	0
5.4 HG 420L	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	1
6.0 Alveolaire 800L	0	5	7	0	0	0	0	0	0	1	2

# 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 60.92%**. 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	723	2733	73.55%
Divers	19	2010	99.05%
Opération	312	1991	84.33%
Amenagement	2	1679	99.88%
Inventaire	12	1677	99.28%

## KPI généraux

### KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	47 433
Nombre de ref en réserve	53 272
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	84 077
nombre de ref en SE uniquement	22 142
taux de dispo du référentiel	79.15 %