Rapport de KPI, pôle performance, du 23_10_17

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	46.68	0.34	4.68	6.7	2.14	74.96	0.06
02	70.15	0.47	10.48	21.85	8.24	158.34	1.95
03	105.0	1.8	10.38	28.49	7.46	40.57	0.26
04	78.44	2.48	16.19	27.64	4.63	54.99	0.59
05	68.72	2.08	9.5	8.57	3.47	31.72	0.04
06	83.03	2.84	12.92	33.29	6.83	42.27	0.69
07	93.49	1.8	15.16	27.0	11.54	37.58	0.05
08	95.42	0.66	16.77	15.82	7.58	86.11	0.04
09	94.44	0.85	28.42	17.21	17.24	118.94	0.19
10	123.29	0.72	33.28	9.25	6.49	42.37	0.04
11	140.06	1.49	19.16	7.96	11.0	52.52	0.83

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	S76	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	94.28	1.11	12.54	12.48	5.9	47.66	0.1

KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 379.1 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 410.2 L (hors P10).

KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 10 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 131 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume est inférieur à 10 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	61	67	85	71	74	53	85	93	80	90	94
M12	78	97	101	98	99	99	99	100	99	88	98
M30	62	91	71	91	86	88	93	61	57	59	64
P10	55	98	98	100	99	100	100	94	92	100	100
P40	87	98	97	98	98	98	99	98	96	98	98

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	77.35	95.09	74.33	96.66	97.43

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
2.0 FIFO	1	0	0	0	2	0	0	0	1	85	9
2.1 LIFO	0	0	0	0	0	3	3	0	1	189	48
3.0 Tiroir	77	1	8	2	32	0	0	10	8	1980	433
3.2 Alveolaire 18L	15	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
4.0 Alveolaire 22L	5	4	2	3	0	4	1	1	0	18	0
4.1 Alveolaire 50L	0	3	2	0	1	0	0	0	0	38	22
4.2 Alveolaire 100L	0	0	1	0	0	0	0	0	0	24	4
5.0 Alveolaire 100L	15	21	1	3	0	1	0	1	0	175	62
5.1 Alveolaire 200L	3	1	2	0	0	0	0	0	0	4	9
5.3 HG 350L	0	0	0	2	0	0	0	0	0	13	0
5.4 HG 420L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
6.0 Alveolaire 800L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1

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 73.90%. 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	1028	8494	87.90%
Divers	13	7466	99.83%
Opération	645	7453	91.35%
Amenagement	512	6808	92.48%
Inventaire	19	6296	99.70%

KPI généraux

KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	44 779
Nombre de ref en réserve	53 244
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	83 040
nombre de ref en SE uniquement	25 401
taux de dispo du référentiel	76.58 %